

podesty warsztatowe metalowe typ "M"

Opis:

- ▶ Konstrukcja podestów jest metalowa, zapewniająca stabilność i wytrzymałość na obciążenie użytkowe, zgodnie z normą
- ▶ Antypoślizgowa faktura i ażurowa powierzchnia podestów zapewniają bardzo dobrą przyczepność obuwia roboczego.
- ▶ Brzegi podestu oznaczone są barwami bezpieczeństwa, zapewniającymi dobrą widoczność podestu w otoczeniu zapobiegając potknięciom
- ▶ są łatwe do utrzymania w czystości

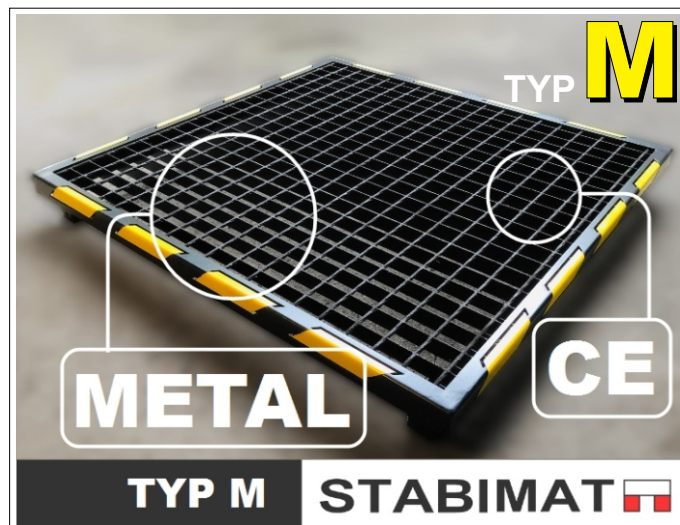
Parametry użytkowe:

- ▶ Dopuszczalne obciążenie użytkowe:
 - a) równomiernie rozłożone - do 400 kG/m² [4,0 kN/m²]
 - b) skupione - do 150 kG [1,5 kN]
- ▶ Ugięcie elementów pod obciążeniami j/w < 3 mm.
- ▶ Klasa właściwości antypoślizgowych:
Powierzchnia podestu posiada klasę antypoślizgowości **R12** wg normy **DIN 51130:2014-02** odpowiednio do BGR 181 potwierdzoną badaniami certyfikowanego laboratorium.

Dostępne wielkości:

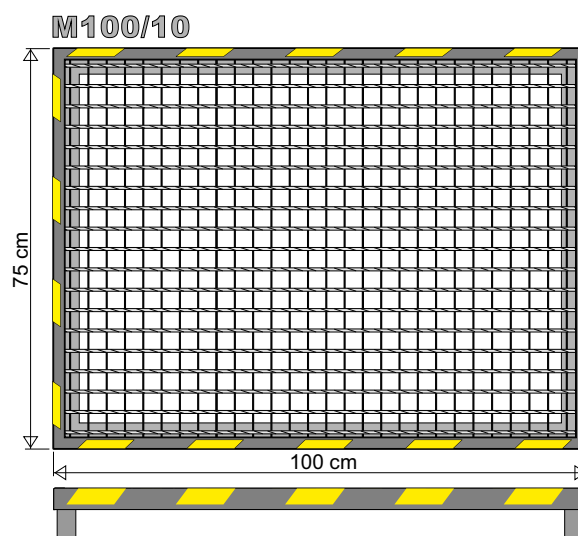
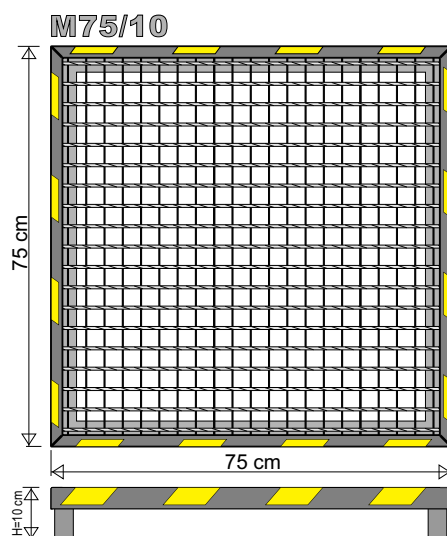
Podesty występują w dwóch odmianach wymiarowych:

- ▶ podest podstawowy: **M75/10** - wymiary: 75x75x10cm
- waga: ok. 19 kg
- ▶ podest zwiększony: **M100/10** - wymiary: 100x75x10cm
- waga: ok. 23 kg



Wysokość:

- ▶ Podstawowa wysokość podestów wynosi 10 cm
- ▶ Wysokość podestów można zwiększyć za pomocą dodatkowych nóżek.
Maksymalna wysokość podestów może wynosić 25 cm.



- ▶ Podesty spełniają wymagania zasadnicze określone przez **Dyrektywę 2006/42/WE** Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie maszyn oraz wymagania związanej z nią normy zharmonizowanej: **PN-EN/ISO 14122-2: 2016-08E**
- ▶ Podesty spełniają również wymagania bezpieczeństwa określone przez **Dyrektywę Rady 92/58/EW** z dnia 24 czerwca 1992 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących znaków bezpieczeństwa / Załącznik - minimalne wymagania dotyczące znaków stosowanych dla przeszkód, niebezpiecznych miejsc i do oznaczania tras ruchu
- ▶ Podesty oznakowane są tabliczką znamionową i znakiem **CE**.
- ▶ Do podestów dołączana jest **Deklaracja Zgodności** i **Instrukcja Użytkowania**.

Producent:

 **EUROPON**

ul. Kordeckiego 15, 39-300 Mielec
email: info@europon.pl
<https://www.europon.pl>

<https://pl.stabimat.com>

<https://www.sklep.europon.pl>

Zapytania ofertowe i zamówienia proszę kierować na adres:

sklep@europon.pl